

# FORMATION ATEX NIVEAU 1. E

## avec certification INERIS

### 1. Durée de la formation :

10,30 heures – 1,5 jours

### 2. Public et prérequis :

Techniciens de maintenance, électriciens ou instrumentistes, salariés de l'entreprise ou des entreprises extérieures (dépannage, maintenance, installation...) travailleurs temporaires, toute personne appelée à intervenir en zone ATEX sur du matériel électrique certifié ATEX.

Le participant devra maîtriser le français à l'oral et l'écrit.

Pour les personnes en situation de handicap, nous vous invitons à nous contacter par téléphone.

### 3. Objectifs Pédagogiques :

A l'issue de la formation, vous serez capable d'appliquer la réglementation en vigueur dans la conception et la maintenance d'installations comprenant des matériels utilisables en Atmosphères explosibles.

### 4. Contenu de la formation :

#### Accueil – Présentation du stage

1. La démarche ATEX
  - 1.1. Les généralités concernant les ATEX (Gaz et Poussières) et les zones à risque d'explosion
  - 1.2. La Directive ATEX 1999/92/CE concernant la réglementation applicable aux utilisateurs de matériel situés en atmosphères explosibles ATEX, (dite Directive Sociale)
  - 1.3. La Directive ATEX 2014/34/UE concernant la réglementation applicable aux appareils destinés à être utilisés en atmosphères explosibles ATEX (dite Directive Fabricants)
- 2.1. Les principales règles de réalisation et maintenance des installations en atmosphères explosibles
- 2.2. Le marquage des matériels
- 2.3. Présentation du référentiel de certification Ism-ATEX
- 2.4. Exercices pratiques

## 5. Ressources techniques et pédagogiques :

Les stagiaires sont accueillis par notre centre partenaire à Fos sur Mer ou dans notre centre. A l'arrivée des stagiaires, nous les accueillons et les accompagnons dans la salle dédiée à la formation. Ils ont à leur disposition un espace dédié aux pauses avec accès aux boissons chaudes.

Durant la formation, le formateur projette son support pédagogique sur un écran et remet aux participants un dépliant synthétisant la formation suivie.

### ► Méthodes pédagogiques :

Les sessions de formation sont fondées sur des principes de pédagogie active, participative et concrète.

## 6. Modalités d'évaluation :

### ► Au cours de la formation par le formateur :

Les acquis sont validés par un QCM.

A la fin de la formation par le stagiaire :

En fin de formation le stagiaire remplit une [fiche d'évaluation formation](#) comprenant les items suivants :

- **Satisfaction globale**
- **Organisation** : *l'accueil, l'encadrement, les locaux*
- **Matériel pédagogique** : *supports utilisés, le matériel, la documentation remise*
- **Qualité de l'animation** : *l'animation du stage, adaptabilité du formateur, méthodes pédagogiques*

Dans les 2 mois suivant la formation, le stagiaire recevra [un questionnaire d'évaluation à froid](#).

### ► Sanction de la formation :

A la fin de la formation, un certificat de réalisation, une attestation de fin de formation et un certificat de compétence délivré par l'INERIS seront adressés par mail à la personne en charge des formations.

## 7. Profil du formateur :

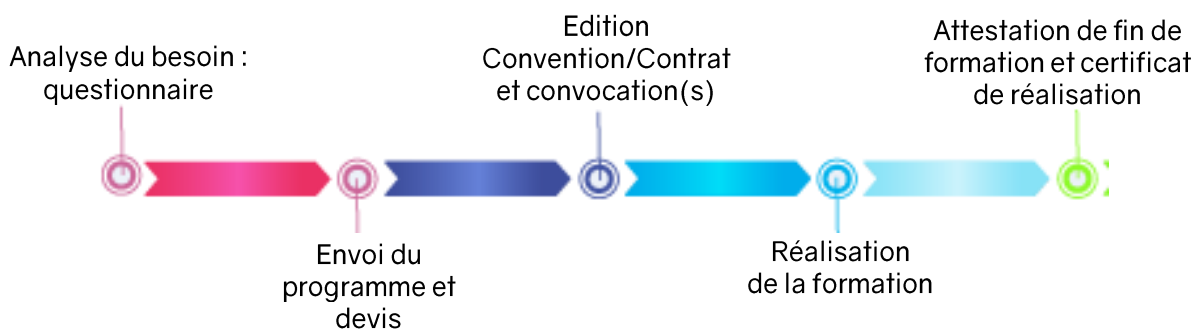
La formation est dispensée par un formateur qualifié et expérimenté. La formation est animée par un formateur ISM-ATEX Niveau 3 E INERIS.

## 8. Modalités et délais d'accès :

Formation réalisée :  
En face à face

Interentreprises :  
Sur le site de notre  
partenaire à Fos sur Mer

Nombre de participants :  
12 maximum



## 9. Tarifs et informations pratiques

### TARIFS DE LA FORMATION



Inter entreprises :  
▶ A partir de 365,00 €



Intra entreprise  
▶ Nous consulter



Attestation de formation  
Certificat

### INFORMATIONS PRATIQUES



Nos locaux sont accessibles aux personnes en situation de handicap



8h30 à 12h30 et 13h30 à 16h30



Stéphanie ASSELIN  
04.42.10.41.31